



IGASAMEX

**REPORTE DE CALIBRACIÓN DE COMPUTADORES
 ELECTRÓNICOS DE FLUJO**

Sistema: Molinos Azteca, S. A. de C. V. (Gpe. N. L.)	Periodo: 01-Oct-2013 al 31-Dec-2013	REV. 0 RO-ME-02
Estación: [187-002] - MASECA MTY	Ficha: RO-ME-02-187-002-M3-29	
Cliente: MASECA MTY	Fecha: 30-Jul-2014	

1.- Calibración de Presión Estática

Datos de Equipos	CEF	Patrón	Prueba	CEF	Patrón	Desviación %
Marca	FISHER	FLUKE	1	0.00	0.00	0.00
Modelo	FLOBOOS 503	700P29	2	0.00	0.00	0.00
No.Serie	13938494	81252905	3	0.00	0.00	0.00
Rango (PSI)	0-1000 PSIA, 0-250 IN H2O	0a 3000 psi	4	0.00	0.00	0.00
Fecha de Calibración		01-jul-13	5	0.00	0.00	0.00

Comentarios:

2.- Calibración de Presión Diferencial

Datos de Equipos	CEF	Patrón	Prueba	CEF	Patrón	Desviación %
Marca	FISHER	FLUKE	1	0.00	0.00	0.00
Modelo	FLOBOOS 503	718 100G	2	0.00	0.00	0.00
No.Serie	13938494	1978009	3	0.00	0.00	0.00
Rango (PSI)	0-1000 PSIA, 0-250 IN H2O	0 a 100 psi	4	0.00	0.00	0.00
Fecha de Calibración		12-abr-13	5	0.00	0.00	0.00

Comentarios:

3.- Calibración de Temperatura

Datos de Equipos	CEF	Patrón	Prueba	CEF	Patrón	Desviación %
Marca	FISHER	JOFRA-AMETEK	1	0.00	0.00	0.00
Modelo	FLOBOOS 503	ATC-157B	2	0.00	0.00	0.00
No.Serie	13938494	565401-00628	3	0.00	0.00	0.00
Rango (PSI)	0-212°	-45 a 155°C	4	0.00	0.00	0.00
Fecha de Calibración		05-abr-13	5	0.00	0.00	0.00

Comentarios:



Rev. No./ Resp.	Descripción	Fecha
0/OUL	Formato nuevo	Nov-11

Fecha de registro: 30-Jul-2014

Fecha de aprobación:

Elaborado por: Bruno Federico Garcia Consuelos

Autorizado por: Jesús Arnoldo Meráz Fernández